

EZM 13

Le compteur de mission doté d'une protection contre les champs magnétiques

- Mouvement SINN SZ02 avec compteur 60 minutes
- Boîte en acier inoxydable, microbillé
- Certifié conforme aux normes européennes sur les appareils de plongée par DNV GL*
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 500 m (= 50 bars), certifiée par DNV GL
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Protection contre les champs magnétiques jusqu'à 100mT (=80 000 A/m)
- Plage de température de service de -45 °C à +80°C
- Lunette de plongée captive avec minuterie
- Glace saphir
- Conception EZM pour une meilleure lisibilité
- Résistance aux basses pressions



The EZM 13 was designed as a mechanical timepiece for professional diving. As readability plays a crucial role when diving, the EZM 13 features an integrated SINN SZ02 chronograph movement. Boasting a 60-minute – rather than the standard 30-minute – counter at 6 o'clock, this SZ02 movement enables direct and easy reading of the minutes right through from 0 to 60. Another special feature is the positioning of the crown and push-pieces on the left-hand side of the EZM 13. These ensure unlimited freedom of movement for the hand. Also worth highlighting are the technological features of the diving chronograph, i.e. Magnetic Field Protection, Ar-Dehumidifying Technology and Temperature Resistance Technology. These features ensure professional divers are equipped with a reliable and high-performing instrument. The EZM 13's suitability for professional use was tested by DNV GL who verified and certified its pressure resistance to a diving depth of 500 metres and its temperature resistance and functionality in accordance with the European diving device standards.

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Wilhelm-Fay-Straße 21 • 65936 Frankfurt am Main • Tél. +49 (0)69 978414-0 • Fax +49 (0)69 978414-201 • info@sinn.de • www.sinn.de

Directeur général: Lothar Schmidt • Tribunal d'instance Frankfurt am Main • HRB 38841 • No de TVA intracommunautaire: DE249383321 • WEEE-Reg.-Nr.:

DE75393444

Technique

Mouvement mécanique

Les informations sur le mouvement mécanique correspondent à l'état actuel de la production à Francfort-sur-le-Main. En raison des modifications techniques, il peut arriver que les articles en stock de nos revendeurs spécialisés présentent des écarts.

- SINN mouvement SZ02
- Remontage automatique
- 25 rubis
- 28,800 A/h
- Fonction stop sur les secondes
- Protection contre les champs magnétiques selon la norme DIN 8309

Boîte

- Boîte en acier inoxydable, microbillé
- Verre saphir, traitée antireflet sur les deux faces
- Fond de la boîte vissé, sans nickel
- Couronne vissable
- Conforme aux exigences techniques de la norme DIN 8310 (étanchéité à l'eau)
- Étanchéité et résistance à la pression jusqu'à une profondeur de 500 m (= 50 bars), certifiée par DNV GL
- Conformés aux exigences techniques de la norme DIN 8306 sur les instruments de plongée
- Certifié conforme aux normes européennes sur les appareils de plongée par DNV GL
- Résistance aux basses pressions

Fonctions

- Heure, minute, petite seconde
- Affichage de la date
- Chronographe avec graduation 60 minutes
- Lunette tournante captive spéciale plongée avec minuterie et repère luminescent

SINN SPEZIALUHREN GMBH

Technologies SINN

- Mouvement SINN SZ02 avec avec compteur 60 minutes
- Technique de Déshumidification Ar ? résistance à la condensation et fiabilité
- Plage de température de service de -45°C à +80°C
- Protection contre les champs magnétiques jusqu'à 100mT (=80 000 A/m)
- Lunette tournante captive spéciale
- Poussoirs avec système D3

Dimensions et poids

- Diamètre de la boîte: 41 mm
- Largeur du bracelet entre les cornes: 20 mm
- Hauteur de la boîte: 15 mm
- Poids sans bracelet: 98 gramme

Cadran et aiguilles

- Cadran noir mat
- Index revêtus d'un enduit luminescent
- Aiguilles des heures, des minutes et des secondes revêtues d'un enduit luminescent
- Conception EZM pour une meilleure lisibilité

SINN SPEZIALUHREN GMBH